- 1 Grünbeck Wasseraufbereitung
- 1.1 Warmwasseranlagen
- 1.1.1 Enthärtungsanlage GENO-mat ZFW 150



Enthärtungsanlage GENO-mat ZFW 150

Warmwasserbeständige Einzelanlage mit zeitabhängiger Steuerung und Vollbesalzung zur Erzeugung von vollenthärtetem Wasser.

## bestehend aus:

- 1 Austauscherbehälter aus Edelstahl einschließlich Einbauten
- 1 Füllung hochwertigem, lebensmittelgerechtem Ionenaustauschermaterial
- 1 Steuerkopf als 5-Zyklen-Ventil aus korrosionsbeständigem Rotguss mit Time-Fill-System, Regenerationsauslösung über Zeitschaltuhr oder Handtaster, einschl. elektromechanischem Stellantrieb und Stromanschlusskabel
- 1 Salzlösebehälter mit Deckel, eingebautem Zwischenboden und Spezial-Soleventil mit Solepuffertechnologie sowie flex. Edelstahlleitungen zum Steuerkopf
- 1 Wasserprüfeinrichtung Gesamthärte
- 1 Bedienungsanleitung

## Technische Daten:

Anschluss : 1" R (AG)

Nenndurchfluss bei

 $\begin{tabular}{lll} Resth\ddot{a}rte &< 0,1 $^\circ dH$ &: 3,0 $^m^3/h$ \\ Spitzendurchfluss &: 3,0 $^m^3/h$ \\ Gesamtkapazit\ddot{a}t &: 26,8 $^m ol x $^m^3$ \\ \end{tabular}$ 

 $(150 \text{ m}^3 x^{\circ} d)$ 

Salzverbrauch/

Regeneration : 8,2 kg

Stromanschluss : 220/230 V, 50 Hz Betriebsspannung : 24 V, 50 Hz Fabrikat: Grünbeck

Artikelnr.: 181170